

# Technisches Datenblatt

## Sechskantmutter DIN 934 G

**OBO**  
BETTERMANN

Artikelnummer: 3400123

Sechskantmutter nach DIN 934 mit metrischem Gewinde. Festigkeitsklasse 8.8.



CE

**St** Stahl

**G** galvanisch verzinkt

Stammdaten	
Artikelnummer	3400123
Typ	HN M12 G
Bezeichnung 1	Sechskantmutter
Hersteller	OBO
Dimension	M12
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,73 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0369 kg CO2e / 1 Stück

# Technisches Datenblatt

## Sechskantmutter DIN 934 G

Artikelnummer: 3400123



### Abmessungen

	Maß d Maß h	12 mm 10,8 mm
--	----------------	------------------

### Technische Daten

Festigkeitsklasse	8.8
Gewinde	M12
Gewinde metrisch	12
Gewindeart	metrisch
Halogenfrei	ja
Mit Flansch	nein
Schlüsselweite	19
Selbstsichernd	nein
Linksgewinde	nein
Gewinde imperial	1/2 Zoll
Ausführung Mutter	Mutter
Schraubsystem Mutter	Außensechskant